

食品规范情况说明书 (6)

您应该了解的规范内容

WWW.HEALTHOREGON.ORG
/FOODSAFETY

OAR 333-150-0000, 第 3-603.11(A) 章

(A) 除 ¶ 3-401.11 (C) 和 3-401.11(D) 小段 (4) 和 ¶ 3-801.11(C) 中的规定外, 如果供应或出售生的、未煮熟或未经其他方式处理消除病原体的动物性食品 (如牛肉、鸡蛋、鱼、羊肉、牛奶、猪肉、家禽或贝类), 无论是以即食形式还是作为另一种即食食品的配料, 许可证持有人均应通过本节 ¶ (B) 和 (C) 中规定的披露和提醒方式, 使用手册、熟食盒或菜单建议、标签声明、餐桌帐篷、标语牌或其他有效书面方式, 告知消费者食用此类食品的风险显著增加。¶

(B) 披露内容应包括:

(1) 对动物源食品的描述, 如“半壳牡蛎 (生牡蛎)”、“生鸡蛋凯撒沙拉”和“汉堡 (可按需烹饪)” ; ¶ 或者

(2) 动物源食品的标识, 在脚注中加上星号, 说明食品是生食或未煮熟, 或含有 (或可能含有) 生的或未煮熟的成分。¶

(C) 提醒应包括在要求披露的动物源食品脚注中加上星号, 说明:

(1) 关于这些食品的安全性, 可根据要求提供书面信息; ¶

(2) 食用生的或未煮熟的肉类、家禽、海鲜、贝类或鸡蛋可能会增加食源性疾病风险; ¶ 或者

(3) 食用生的或未煮熟的肉类、家禽、海鲜、贝类或鸡蛋可能会增加食源性疾病风险, 尤其是患有某些疾病的情况。¶

公共卫生原因:

未经充分热处理的动物源食品会对消费者构成风险, 因为它们可能含有导致食源性疾病的生物制剂。该忠告的目的是确保所有消费者了解食用生的或未煮熟的动物性食品会增加风险。

消费者忠告

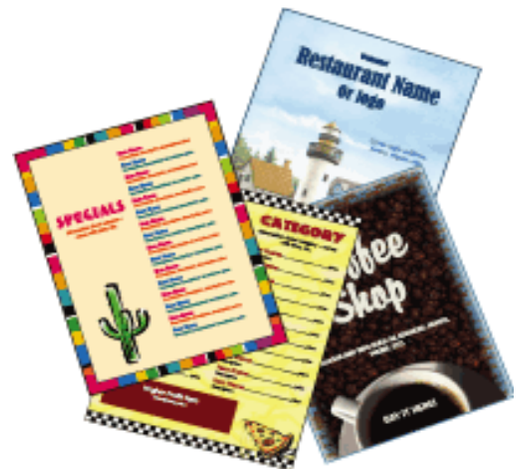
动物性食品 (如肉类、家禽、鱼类、贝类和鸡蛋) 有时含有有害的病毒和细菌, 食用生的或未煮熟的这些食品可能造成食源性疾病风险。幼儿、孕妇、老年人和免疫系统低下的人特别容易受到伤害。

《俄勒冈州食品卫生条例》要求提供书面消费者忠告, 以确保所有消费者都了解食用生的或未煮熟的动物性食品会增加风险。消费者忠告包括两部分: **披露和提醒**。

披露是明确动物性食品是 (或要求是) 生的或未煮熟的, 或含有生的或未煮熟的成分的书面声明。披露内容必须包括:

- 对动物源食品的描述, 如“半壳牡蛎 (生牡蛎)”、“生鸡蛋凯撒沙拉”和“汉堡 (可按需烹饪)”、“或者.....”
- 用星号 (*) 在脚注中标识动物源食品, 说明这些食品是生食或未煮熟, 或含有生的或未煮熟的成分

提醒是关于食用生的或未煮熟的动物性食品的健康风险的书面声明。提醒必须包括在需要披露的动物源-食品脚注中加上星号, 说明:



- “食用生的或未煮熟的肉类、家禽、海鲜、贝类或鸡蛋可能会增加食源性疾病风险”; **或者**
- “食用生的或未煮熟的肉类、家禽、海鲜、贝类或鸡蛋可能会增加食源性疾病风险, 尤其是患有某些疾病的情况”, **或者**

消费者忠告 (续)

- “关于这些食品的安全性, 可根据要求提供书面信息”

消费者忠告可以通过手册、熟食盒或菜单建议、标签声明、餐桌帐篷、标语牌或其他有效书面方式呈现。

注: 如果您不能向当地卫生检查员提供文件证明供应的牛排是整块牛肉, 那么您必须提供消费者忠告。

披露和提醒可以有多种组合。下面仅显示部分选项示例。

需要消费者忠告的食品类型示例:

生鸡蛋

- 用全蛋、半熟水煮蛋制成的调味品或酱汁, 如荷兰酱或凯撒酱
- 酥皮派、布丁和蛋挞、慕斯、蛋奶酒
- 蛋黄酱 “从零学起”
- 蒜泥蛋黄酱
- 提拉米苏

生肉或一分熟肉

- 汉堡包 “五分熟、三分熟、一分熟”
- 生牛肉片
- 鞑靼牛肉
- 嫩牛排 (针扎、针梳或针刺)

生的或未煮熟的贝类

生鱼

- 寿司
- 酸橘汁腌鱼
- 薄切金枪鱼片
- 鱼子
- 渍鲑鱼片

注: 建议消费者忠告文本使用与菜单项相同的语言, 手持菜单或餐桌帐篷上的字体至少为 11 号。

有关更多信息, 请参阅 FDA 文件 “《FDA 食品规范》消费者忠告规定实施指南”。



示例 A

作为说明的披露/作为脚注的提醒:

菜单

厨师特制色拉

菠菜沙拉

凯撒沙拉 (含生鸡蛋) *

(位于页面底部)

*食用生的或未煮熟的肉类、家禽、海鲜、贝类或鸡蛋可能会增加食源性疾病风险, 尤其是患有疾病的情况。

示例 B

作为脚注的披露和提醒:

菜单

汉堡包*

芝士汉堡*

培根汉堡*

(位于页面底部)

*汉堡包按需烹饪。食用生的或未煮熟的肉类、家禽、海鲜、贝类或鸡蛋可能会增加食源性疾病风险。

示例 C

作为说明的披露/作为手册的提醒:

菜单

半壳牡蛎 (生牡蛎) *

(位于页面底部)

*关于这些食品的安全性, 可根据要求提供书面信息。